

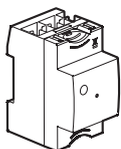
Interruptor duplo de iluminação conectado com neutro

8 636 32 - 8 637 32 - 8 638 32 - 8 639 32



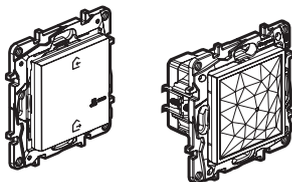
Para conectar o seu interruptor conectado, é necessário primeiro adquirir e instalar um starter pack conectado Niloé Step «...with Netatmo»

Gateway modular

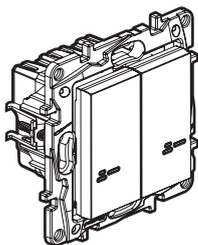


OU

Gateway com tomada de energia integrada e comando sem fios entrar/sair



Composição do pack:



Interruptor duplo de iluminação conectado com neutro

Características

Este interruptor funciona com as seguintes lâmpadas:

 +45°C +5°C			LED Dimmable 			(**)
110-240 V~ 50/60 Hz	2 x 1,5 mm ²					
240 V~	Maxi.	250 W	(*) 50 VA	50 VA	250 VA	250 VA
110 V~	Maxi.	125 W	(*) 25 VA	25 VA	125 VA	125 VA

(*) ou máx. 10 lâmpadas. Para uma iluminação confortável, recomendamos o uso de lâmpadas do mesmo tipo e fabricante.

(**) Transformadores ferromagnéticos devem ser carregados a mais de 60% de sua potência nominal. Ao calcular a potência permitida, a eficiência dos transformadores ferromagnéticos deve ser levada em consideração. É necessário conectar uma carga antes de programar e utilizar o produto.

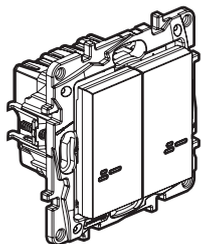
Instruções de segurança

Este produto deve ser instalado de acordo com as regras de instalação e de preferência por um electricista qualificado. Uma instalação incorreta e/ou uma utilização incorreta podem provocar riscos de choque elétrico ou de incêndio. Antes de efetuar a instalação, ler as instruções e ter em conta a localização adequada para a montagem do produto. Não abrir, desmontar, alterar ou modificar o aparelho salvo especificação em contrário nas instruções do produto. Todos os produtos **Legrand** só devem ser abertos e reparados exclusivamente por pessoal formado e autorizado pela **Legrand**. Qualquer abertura ou reparação não autorizada cancela todas as responsabilidades, direitos de substituição e garantias. Utilizar exclusivamente os acessórios da marca **Legrand**.

LE13862AA

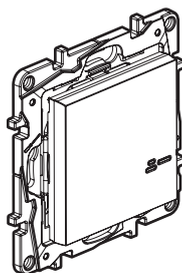
Antes de começar: precauções na eletrificação

Se pretende instalar comutação de escada, leia as seguintes precauções:
Para controlar uma luz de 2 ou mais pontos de comando, utilize apenas os seguintes produtos:



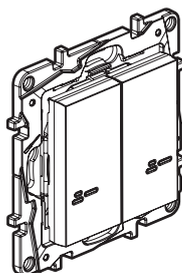
x 1
Interruptor duplo
conectado com neutro

E



x 1
ou muitos

E/OU



x 1
ou muitos

Interruptores sem fios (não incluídos nesta embalagem).
Até 20 no máximo.



Não utilize: dois interruptores conectados eletrificados para controlar o mesmo ponto de iluminação.

1 Precauções de segurança necessárias

1



Desligue a energia no disjuntor principal

OFF

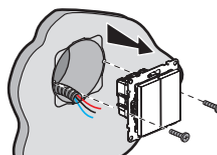
2



Certifique-se de que a energia esteja desligada antes de continuar com a instalação.

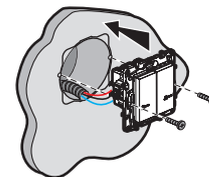
2 Instale o interruptor conectado

1



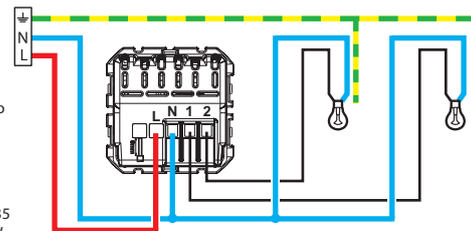
Remova o interruptor existente

3



2 Eletrifique o interruptor conectado

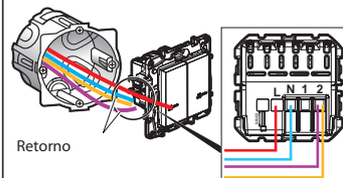
— N (neutro) = azul
— L (fase) = qualquer exceto azul e verde / amarelo
— ⚡ (terra) = verde / amarelo



Bandas de frequência: 2.4 - 2.4835 GHz
Nível de potência: <100 mW

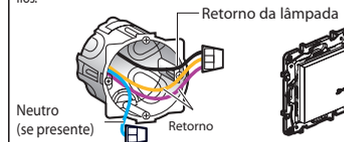
Dica para substituir um comutador de escada

Interruptor embutido antigo, os 2 fios devem ser ligados juntos no terminal 1 ou 2



Retorno

Interruptor embutido antigo substituído pelo interruptor sem fios.



Neutro (se presente)

Retorno

Use um conector para juntar os 3 fios (retornos 1 e 2 e fio de retorno da lâmpada). Use um conector separado para isolar o fio neutro

3 Para adicionar um produto conectado à sua instalação conectada, deve seguir as instruções:

- na aplicação **Legrand Home + Control** (Secção de **configurações / adicionar um novo produto**)

- ou consulte o manual do usuário em **legrand.pt**



www.legrand.pt

LEGRAND - Estrada Nacional 249 - km 4 Abóboda-Trajouce
2785-034 SÃO DOMINGOS DE RANA . PORTUGAL
www.legrand.pt

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA DA UE

O abaixo assinado,

Legrand

declara que o equipamento radioelétrico referido nestas instruções está em conformidade com a Diretiva 2014/53 / UE.

O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte site:

www.legrandoc.com